



www.f-t-p.ru
 +7 (495) 978-74-58
 +7 (985) 774-16-42
 7741642@gmail.com

**Прайс на тепловые геотермальные насосы "Vaillant", "NIBE" и "Viessmann"
 типа «рассол-вода»**

Марка теплового насоса	Мощность кВт	Стоимость насоса	Стоимость с установкой
Vaillant geoTHERM VWS 81/2	8	325 000 р.	635 000 р.
NIBE F1145-8	8	318 800 р.	628 800 р.
Viessmann Vitocal 300-G BW 301.A08	7.8	316 600 р.	626 600 р.
Vaillant geoTHERM VWS 101/2	10	344 640 р.	704 640 р.
NIBE F1145-10	10	325 840 р.	685 840 р.
Viessmann Vitocal 300-G BW 301.A10	10	341 280 р.	701 280 р.
Vaillant geoTHERM VWS 141/2	14	399 400 р.	889 400 р.
NIBE F1145-15	15	371 080 р.	881 080 р.
Viessmann Vitocal 300-G BW 301.A13	12.9	378 400 р.	838 400 р.
Vaillant geoTHERM VWS 220/2	22	625 680 р.	1 320 680 р.
NIBE F1345-24	24	552 960 р.	1 312 960 р.
Viessmann Vitocal 300-G BW 301.A10 (двухступенчатый)	20	504 800 р.	1 154 800 р.
Vaillant geoTHERM VWS 300/2	30	646 720 р.	1 546 720 р.
NIBE F1330-30	30	558 160 р.	1 458 160 р.
Viessmann Vitocal 300-G BW 301.A13 (двухступенчатый)	25,8	563 400 р.	1 363 400 р.
Vaillant geoTHERM VWS 380/2	38	682 720 р.	1 772 720 р.
NIBE F1330-40	40	581 160 р.	1 721 160 р.
Viessmann Vitocal 300-G BW 301.A17 (двухступенчатый)	34	621 600 р.	1 621 600 р.

Установка включает: бурение скважин; сами геотермальные зонды; теплоноситель (изо-пропиловый спирт); заполнение зондов рассолом; опрессовка зондов; опускание зондов в скважины; земляные работы; обвязка геотермального контура; обвязка теплового насоса; пуско-наладочные работы.

Стоимость установки приведена с учетом следующих допущений: теплосъем с погонного метра геотермального зонда – 50 Вт; глубина залегания известняка – 50 м.